

# Výroční zpráva 2017



RECYKLO  
**HRANÍ** ANEB  
UKLIÐME SI SVĚT

**Na rozcestí**

**Chráním přírodu**

**Po mně potopa**

# Desátý rok s Recyklohraním

## Recyklohraní, o. p. s.

Recyklohraní, o. p. s., je nestátní nezisková organizace, která zajišťuje vzdělávací činnost v oblasti životního prostředí s důrazem na oblast zpětného odběru elektrozařízení, obalů, baterií a akumulátorů a dále obecněji na oblast nakládání s odpady. Primárně se zaměřuje na mateřské, základní a střední školy.

Je hlavním organizátorem školního recyklačního programu Recyklohraní aneb Uklid'me si svět, který prohlubuje znalosti žáků a studentů v oblasti třídění a recyklace odpadů. Rozvíjí vztah dětí k životnímu prostředí formou tematických her, praktických činností, kvízů a menších projektů a také přímou účastí dětí na sběru použitých baterií a vysloužilého drobného elektrozařízení. Žáci a studenty vzdělává rovněž prostřednictvím atraktivních výjezdních programů, jako jsou například Recyklace hrou nebo Recyklace očima mladého vědce. Záštitu nad vznikem projektu převzalo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR.

Pedagogy oslovuje Recyklohraní projektem Ekoučitel roku, oceňujícím práci těch, kteří aktivně vedou žáky a studenty k zodpovědnému přístupu k životnímu prostředí. Dále pro učitele připravuje speciální výukové sady EKOABECEDA, pořádá vzdělávací semináře a rovněž provozuje diskusní fórum zaměřené na otázky environmentální výchovy ve školách.

## Partneři projektu

Projekt Recyklohraní aneb Uklid'me si svět je dlouhodobě spolufinancován společnostmi, které se v ČR specializují na zpětný odběr a recyklaci:



V oblasti zajištění sběru a recyklace tonerů a náplní do tiskáren spolupracuje Recyklohraní, o. p. s., s Cart4Future, s. r. o.

## 10 let s programem Recyklohraní aneb Uklid'me si svět

Program Recyklohraní aneb Uklid'me si svět vznikl v roce 2008. Za krásných 10 let se ve školách podařilo vytvořit a rozvíjet program, jenž vede nejmladší generaci k zodpovědnosti za své chování vůči přírodě. Zaujmout školáky je umění, a i proto Recyklohraní volí hravou formu, přinášející výsledky. Děti získávají správné návyky, které si udrží i v dospělosti. Svým přístupem již dnes ovlivňují své rodiče.

**23 800 000**

**bodů obdržely zapojené školy a čerpaly za ně odměny z katalogu v celkové hodnotě 21 550 000 Kč**

**3 615**

**škol se již registrovalo a zapojilo do programu Recyklohraní aneb Uklid'me si svět**

**3 140**

**hodin odučili lektori Recyklohraní při výjezdních a jiných programech pro žáky, studenty a pedagogy**

**91 %**

**žáků druhého stupně zapojených škol považuje recyklaci baterií a drobných elektrozařízení za přínosnou pro životní prostředí.**

# Úvodní slova

## Ředitelka Recyklohraní

Každý den se o něčem rozhodujeme, vážíme důsledky svého kroku, stojíme na rozcestí. Činíme tak my dospělí i naše děti. Někdy vědomě, jindy bez rozmyslu, často intuitivně. Recyklohraní již desátý rok přináší dětem i studentům



informace a osobní zkušenosti, aby se mohli rozhodovat vědomě. Díky tisícům aktivních pedagogů se stává třídění odpadů k recyklaci přirozenou součástí života společnosti. Vyplývá to z výzkumných šetření, ale i z konkrétních výsledků sběru vysloužilých spotřebičů, baterií i obalů.

Ve svém 10. ročníku program Recyklohraní aneb Uklid'me si svět symbolicky, ale o to důrazněji vykročil od třídění a recyklace k předcházení vzniku odpadů, ke správnému spotřebitelskému chování už v době rozhodování o nákupu i v době spotřeby. Díky dlouholetým partnerům společností ASEKOL, ECOBAT a ELEKTROWIN a s finanční podporou Státního fondu životního prostředí ČR jsme připravili již 6. díl výukového materiálu EKOABECEDA s podtitulem Umíme žít bez odpadů?, sérii krajských seminářů pro pedagogy a v neposlední řadě výzkumná šetření mezi žáky i pedagogy.

Věřím, že díky spolupráci s učiteli zasíváme semínka, která vzejdou, až přijde jejich čas. Znalosti a zkušenosti nabyté také díky Recyklohraní pomohou při každodenních volbách a rozhodování nové generace.

**Hana Ansorgová**  
ředitelka Recyklohraní, o. p. s.

## Předseda správní rady

Ke školnímu programu Recyklohraní jsem si za deset let jeho existence vytvořil více než osobní vztah. Byl jsem členem úzké pracovní skupiny, která během několika týdnů připravila základní koncepci tohoto vzdělávacího programu, zúčastnil se mnoha schůzek a jednání, kdy jsme přesvědčovali, vyjednávali a žádali o podporu. Jezdil jsem na setkání se zapálenými pedagogy a byl svědkem jejich nadšení a ochoty přiložit ruku k dílu. Jsem hrdý na to, kolik žáků našim programem prošlo a že třídění se stalo jejich přirozeným návykem.



Velice si vážím trvalé podpory ze strany kolektivních systémů, které to celé finančně táhnou s námi – kromě ECOBATu jsou to naši kolegové z ELEKTROWINU a ASEKOLU. V době, kdy jsou kolektivní systémy nuceny díky ne příliš férovému konkurenčnímu prostředí významně snižovat svoje náklady a hledat úspory, je možné považovat za malý zázrak, že se to nijak nedotklo školního a vzdělávacího programu pro více než 3500 škol. O to víc jsem rád, že v posledních letech nás podporuje také řada krajů i Ministerstvo životního prostředí.

Přeji si, aby všem, kteří nás podporují financemi nebo svojí soustavnou a kreativní prací, vydrželo nadšení a ochota. Skvělé výsledky naší desetileté práce při organizaci a rozvoji programu Recyklohraní ukazují, že dobrý pocit „být při tom“ rozhodně stojí za to.

**RNDr. Petr Kratochvíl**  
předseda správní rady Recyklohraní, o. p. s.,  
a jednatel ECOBAT s. r. o.



# Hravé vzdělávání

## Nestačí jen třídit, lepší je odpady netvořit

Základní princip programu Recyklohraní aneb Uklidme si svět je i po deseti letech stejný. Na prvních místech zůstává výuka formou her a soutěží, získávání praktických zkušeností se sběrem drobných elektrospotřebičů a baterií a objevování smyslu recyklace. Za sběr, plnění úkolů a účast ve vzdělávacích programech získávají aktivní školy body na své konto. V našem katalogu na [www.recyklohrani.cz](http://www.recyklohrani.cz) si pak body proměňují za výtvarné a sportovní potřeby, hry, školní pomůcky nebo také spotřební elektroniku.

Vyvíjí se však tematické zacílení programu. Od „uklizení světa“ prostřednictvím třídění a recyklace odpadů se spolu s učiteli, žáky a studenty od roku 2017 blížíme na začátek celého problému. Tedy, že nestačí odpady jen třídit, lepší je omezit jejich produkci, nebo je prostě netvořit. Tyto dvě oblasti spolu úzce souvisí a je velmi důležité, aby škola byla místem, kde k nim děti získají dostatek informací, a nabídla cesty k odpovědnému a udržitelnému životnímu stylu. Programy a úkoly, které jsme v roce 2017 pro děti připravili, směřovaly právě k rozumné spotřebě a omezování tvorby odpadů.

## Rok 2017 v číslech

**272** tun odevzdaných drobných elektrospotřebičů

**152** tun odevzdaných baterií

**2 350 337** rozdělených bodů za osvětové i sběrové aktivity

**133** nově zapojených škol

**2** sběrové kampaně

**4** nové úkoly plnilo 750 škol

**155** škol navštívili lektori s výjezdními programy

**20** scénářů nového výukového materiálu EKOABECEDA s podtitulem Umíme žít bez odpadů?

**17** seminářů pro více než 500 pedagogů z celé ČR



# Sběrové kampaně

## Věnuj mobil a pojed' do ZOO

**Vyhlašovatel:** ASEKOL

**Termín:** 1. 12. 2016–31. 1. 2017

**Princip:** Již sedmý ročník oblíbené kampaně znovu motivoval žáky a studenty ke sběru mobilních telefonů. Za každý odevzdaný mobilní telefon k recyklaci získaly školy 3 body na nákup z katalogu odměn. Současně školy s nejvyšším podílem sebraných mobilních telefonů na žáka získaly výlet pro jednu třídu s exkurzí na recyklační linku a návštěvu zoologické zahrady v Jihlavě.



**1161**  
zapojených škol

**54,4**  
tuny odevzdaných baterií k recyklaci

**643 600**  
přidělených bodů

**89,1**  
tuny drobných elektrospotřebičů odevzdaných k recyklaci

**26 187**  
přidělených bodů

**8 729**  
kusů odevzdaných mobilních telefonů k recyklaci

**121**  
zapojených škol

## Podzimní sběrová kampaň

**Vyhlašovatelé:** ASEKOL, ECOBAT, ELEKTROWIN

**Termín:** 21. 8. 2017–15. 11. 2017

**Princip:** Školáci a studenti z celé republiky odevzdali během 3měsíční sběrové kampaně k recyklaci téměř 57,3 tuny baterií, což je o 3 tuny více než v předchozím roce. Zapojilo se celkem 891 školských zařízení. Zároveň se vybralo 89 tun vysloužilého drobného elektrozařízení. Do jejich sběru se zapojilo 795 škol. Vedle apelu na třídění bylo cílem kampaně vést žáky a studenty k uvážlivému využívání baterií, aby nám dobře sloužily a déle vydržely. Vzhledem ke stále se zvyšující spotřebě je to velmi důležitá cesta k tomu, jak šetřit primární zdroje surovin používaných na jejich výrobu, a tím přírodu.



# Úkoly pro školy

## Zatočte s vodou i větrem

**Vyhlašovatel:** ELEKTROWIN

**Termín:** 7. 3. 2017–15. 4. 2017

**Princip:** Žáci a studenti si při plnění úkolu vyzkoušeli, jakou sílu má vodní či větrný živel, a také, jak naši předkové bez elektřiny využívali vodu a vítr ve svůj prospěch, aby si ulehčili těžkou dřinu. Dle věku, zručnosti a zkušeností plnili praktické úkoly: sestrojovali větrníky, vodní kola a mlýnky. Žáci na druhých stupních základních škol a středoškoláci se proměnili v reklamní tvůrce, navrhovali inzeráty a články do novin, v nichž se snažili přiblížit význam a principy recyklace.



**114 250**

přidělených bodů

**386**

zapojených škol



**67 300**

přidělených bodů

**249**

zapojených škol

## Tajemství červené krabičky

**Vyhlašovatel:** ASEKOL

**Termín:** 10. 5. 2017–11. 6. 2017

**Princip:** V centru pozornosti při plnění tohoto úkolu byly venkovní červené kontejnery na třídění drobných elektrozařízení a baterií. Děti v mateřských školách a žáci prvních stupňů ZŠ skládali a vybarvovali jejich papírové modely. Přitom si připomněli, jaký odpad do těchto sběrových kontejnerů patří. Žáci druhých stupňů a studenti SŠ se natáčeli videa o recyklaci elektrů. Ta nejlepší byla odměněna přednáškami o prevenci úrazů s organizací Cesta za snem, jež sdružuje lidi, kteří i přes zdravotní hendikep žijí aktivní život a plní si své sny.

## Vydržím víc, posloužím déle

**Vyhlašovatel:** ECOBAT

**Termín:** 15. 9. 2017–27. 10. 2017

**Princip:** Žáci a studenti dle věku, znalostí a schopností plnili úkoly, jejichž společným tématem byla rozumná spotřeba baterií. Mimo jiné, jak se o baterie starat, aby dlouho vydržely a dobře nám sloužily. A také jaké typy baterií jsou z hlediska ekologie nejvhodnější. Seznámili se s výhodami dobíjecích baterií ve srovnání s jednorázovými. Děti ve školkách vybarvovaly obrázky, starší kreslily dle vlastní fantazie, středoškoláci odpovídali na zásludné otázky ve vědomostním kvízu a tvořili referáty.



**106 950**

přidělených bodů

**490**

zapojených škol

## Krok za krokem

**Vyhlašovatel:** ASEKOL

**Termín:** 10. 12. 2017–31. 1. 2018

**Princip:** V rámci úkolu žáci základních škol monitorovali sběrná místa na vysloužilé elektro, zejména pátrali po červených kontejnerech ve svém okolí. Připomněli si přitom, k jakému účelu slouží a jaký odpad do nich patří. Děti v mateřských školách pracovaly se scénářem pohádky o Sněhurce a nepořádných trpasličích, kterou si samy zahrály podle výukových materiálů EKOABECEDA. Starší žáci vytvářeli mapu nebo fotografie sběrných míst. Studenti středních škol a učilišť tvořili kreativní mapy ve 2D nebo 3D. K dispozici měli i mapový vyhledávač [www.cervenekontejnery.cz](http://www.cervenekontejnery.cz).



**170 250**

přidělených bodů

**389**

zapojených škol



# Výjezdní programy

## Recyklace hrou

**Organizátor:** Recyklohraní o. p. s.

**Finanční podpora:** Ministerstvo životního prostředí ČR a Jihomoravský kraj a Fond Kraje Vysočina

**Navštívené kraje:** Karlovarský, Plzeňský, Zlínský, Jihočeský, Jihomoravský a Kraj Vysočina. Zároveň lektoři s programem Recyklace hrou navštívili několik dalších škol v rámci doprovodného programu projektu Recyklojízda.

**Princip:** Při programu Recyklace hrou naši lektoři prezentují dětem, že bez recyklace se neobejdeme a že díky ní dokážeme vysloužilému elektrozařízení, použitým bateriím či jinému odpadu dát další šanci na využití. Vše probíhá formou hry a zábavy. Společně hledáme odpovědi na praktické otázky. Například, co uvnitř ukrývá počítač či pračka, kam s nimi, když doslouží, nebo co získáme recyklací mobilu a jak díky tomu předejdeme dalšímu znečišťování prostředí.

Recyklace hrou má podobu 45minutového workshopu, který je přizpůsobený věku účastníků. Je vhodný po základní školy a odpovídající ročníky víceletých gymnázií.



**14 500**  
proškolených  
žáků

**760**  
zapojených  
tříd

**110**  
navštívených  
škol



## Recyklace očima mladého vědce

**Organizátor:** Recyklohraní o. p. s.

**Finanční podpora:** Státní fond životního prostředí ČR

**Princip:** Se vzdělávacím programem Recyklace očima mladého vědce jsme navštívili v průběhu podzimu školy po celé České republice. Cílem bylo podpořit povědomí o souvislostech třídění a recyklace baterií a elektroodpadu. K důležitosti ochrany přírody jsme však přistupovali mnohem hlouběji. Mladý vědec ukazuje vliv člověka na přírodu a snaží se vést děti k tomu, aby si

**45**  
zapojených  
škol

**1062**  
proškolených  
žáků

uvědomily, jaké mohou být následky nevhodného lidského chování. Jedná se o badatelskou výuku, částečně v přírodě, součástí jsou hravé pokusy a hlavně podpora kritického myšlení. V rámci 10. ročníku programu Recyklohraní aneb Uklidme si svět jsme výjezdní program nabídli jako odměnu pro nejaktivnější školy v každém kraji.



# Zaměřeno na pedagogy

## Ekoučitel roku

**Organizátor:** Recyklohraní o. p. s.

**Finanční podpora:** Státní fond životního prostředí ČR

**Princip:** Pro pedagogy, kteří se intenzivně věnují ekologii a umí pro ni nadchnout své žáky, jsme opět vyhlásili soutěž Ekoučitel roku 2017/18. Přihlásit se mohou nejen učitelé ze škol, ale také pedagogové volného času a pracovníci z dětských či mateřských center. Projekt jsme vyhlásili v září 2017 a výsledky budou známy v červnu 2018, kdy budou zároveň nejúspěšnějším učitelům předány certifikáty Ekoučitel roku. Projekt prohlubuje interakci s pedagogy a vede ke sdílení dobré praxe z výuky ekologické výchovy. Zároveň vzniká veřejně dostupná databáze, která nabízí inspiraci a doporučení pro tvořivé a zábavné vzdělávání na různých stupních škol.



## EKOABECEDA a semináře pro pedagogy

**Organizátor:** Recyklohraní o. p. s.

**Finanční podpora:** Státní fond životního prostředí ČR

**Princip:** S jubilejním desátým ročníkem vzdělávacího programu Recyklohraní aneb Uklidíme si svět jsme školám představili

**4**  
věkovým  
kategoriím  
je určena  
EKOABECEDA (od  
mateřských po  
střední školy)

**522**  
proškolených  
pedagogů

**5**  
témat je  
zpracováno do  
20 lekcí, součástí  
je lektorská  
příručka, pracovní  
listy a karty  
s obrázky

**17**  
celodenních seminářů  
pro pedagogy pro  
seznámení s novými  
výukovými materiály



a poskytli nový výukový materiál „EKOABECEDA“ s podtitulem „Umíme žít bez odpadů?“. Jeho cílem je vést žáky a studenty k tomu, aby už od dětství uvažovali o rozumné spotřebě, o alternativních materiálových i energetických zdrojích a minimalizaci odpadů.

Spolu s uvedením EKOABECEDY do škol jsme uspořádali semináře pro pedagogy a další

pracovníky mateřských, základních a středních škol. Nabízeli jsme při nich doporučení, jak atraktivním způsobem začleňovat téma předcházení vzniku odpadů do výuky. Abychom zaujali i nejmenší děti, jsou scénáře lekcí pro předškoláky postaveny na známých pohádkách – O Budulínkovi, Červené Karkulce nebo Třech bratřích. V průběhu října a listopadu semináře proběhly ve všech 14 krajích republiky.

**92 %** účastníků seminářů chce výukové materiály EKOABECEDA zařadit do výuky nejpozději do půl roku

**80 %** škol by EKOABECEDU zcela určitě doporučilo i ostatním školám, 20 % by ji spíše doporučilo

**98 %** účastníků seminářů pomohly v osvojení si práce s výukovými materiály



# Další aktivity a plány

## V roce 2017 jsme se zapojili do těchto akcí

- Na konferenci Předcházení vzniku odpadů 2017 jsme odborné veřejnosti prezentovali program Recyklohraní aneb Uklidme si svět a také nový díl výukových materiálů EKOABECEDA.
- Recyklohraní jsme též představili širší veřejnosti na festivalu Ratolest Fest.
- Pro EVVO koordinátory z mateřských škol v Praze jsme prezentovali systém zpětného odběru baterií a elektrozařízení a nabídku osvětových aktivit Recyklohraní. Akci organizoval Magistrát hl. m. Prahy.
- Partnerství a informační podporu jsme poskytli projektům Uklidme si Česko a soutěži Ministerstva průmyslu a obchodu s názvem Přeměna odpadů na zdroje.

## Vybrané osvětové aktivity plánované pro rok 2018

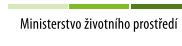






- I pro rok 2018 máme připravené 4 nové úkoly pro 4 věkové kategorie žáků a studentů od mateřských po střední školy. Jako v minulých letech je budou vyhlašovat partneři projektu společnosti ASEKOL, ECOBAT a ELEKTROWIN.
- Minimálně 100 škol navštívíme s výjezdním programem Recyklace hrou.
- Po úspěšném rozjezdu programu Recyklace očima mladého vědce jej nabídneme i dalším školám.
- Mateřské školy navštívíme s programem Hrátky s Asíkem a Batem.
- V červnu předáme certifikáty nejlepším nominovaným Ekoučitelům a v září vyhlásíme další ročník této oblíbené soutěže.
- V rámci dvouletého projektu EKOABECEDA – Umíme žít bez odpadů? budeme i nadále podporovat zapojení tématu předcházení vzniku odpadů do výuky a v neposlední řadě budeme ve spolupráci s Institutem evaluací a sociálních analýz (INESAN) monitorovat a zkoumat přínosy projektu pro pedagogy i žáky.

# Dotace a podpora

## Dotační prostředky

Recyklohraní, o. p. s., děkuje za laskavou podporu všem subjektům, které v roce 2017 podpořily jeho aktivity v osvětě a vzdělávání v oblasti životního prostředí.

Vedle partnerů projektu společností ASEKOL, a. s., ECOBAT, s. r. o., ELEKTROWIN, a. s., a Cart4Future, s. r. o., patří naše poděkování těmto organizacím:

Název donátora	Logo	Podpořený projekt/aktivita	Finanční vyjádření podpory	Podíl na nákladech projektu/aktivity
Ministerstvo životního prostředí ČR		Výjezdní program Recyklace hrou ve Zlínském, Jihočeském a Plzeňském kraji	186 478 Kč	68%
Státní fond životního prostředí ČR – výzva 9/2016		Výjezdní program Recyklace očima mladého vědce	176 951 Kč	75%
Státní fond životního prostředí ČR – výzva 7/2016		EKOABECEDA – Umíme žít bez odpadů? (příprava a produkce metodického materiálu, krajské semináře pro pedagogy k PVO, výzkumy a evaluace, soutěž Ekoučitel roku 2017/2018)	648 702 Kč	66%
Pardubický kraj		Workshopy pro pedagogy EVVO, tisk výukového materiálu EKOABECEDA	30 000 Kč	51%
Královéhradecký kraj		Workshopy pro pedagogy EVVO, tisk výukového materiálu EKOABECEDA	50 000 Kč	49%
Jihomoravský kraj		Výjezdní program Recyklace hrou (jen v Jihomoravském kraji), workshopy pro EVVO, tisk výukového materiálu EKOABECEDA	50 000 Kč	34%
Fond Vysočiny		Výjezdní program Recyklace hrou (jen v Kraji Vysočina), workshopy pro EVVO	49 000 Kč	59%

Výkaz zisku a ztrát ve zkráceném rozsahu

Označení	Text	Číslo řádku	Činnosti		
			Hlavní	Hospodářská	Celkem
			5	6	7
A. I.	Spotřebované nákupy a nakupované služby	2	4 463		4 463
A. III.	Osobní náklady	4	743		743
A. IV.	Daně a poplatky	5	3		3
A. V.	Ostatní náklady	6	56		56
A. VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a opravných položek	7	59		59
	Náklady celkem Součet A.I. až A.VIII.	10	5 324		5 324
B. I.	Provozní dotace	12	1 179		1 179
B. III.	Tržby za vlastní výkony a za zboží	14	4 161		4 161
	Výnosy celkem Součet B.I. až B.V.	17	5 340		5 340
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním ř. 17 – (ř. 10–ř.9)	18	16		16
D.	Výsledek hospodaření po zdanění ř. 18–ř. 9	19	16		16

ke dni 31. 12. 2017  
(v celých tisících Kč)

Účetní rozvaha ve zkráceném rozsahu

Označení	Aktiva	číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b	c	1	2
<b>A.</b>	<b>Dlouhodobý majetek celkem Součet A.I. až A.IV.</b>	1	95	36
A. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	2	354	354
A. II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	3	160	160
A. IV.	Oprávky k dlouhodobému majetku celkem	5	-419	-478
<b>B.</b>	<b>Krátkodobý majetek celkem Součet B.I. až B.IV.</b>	6	1 055	1 353
B. I.	Zásoby celkem	7	55	80
B. II.	Pohledávky celkem	8	475	1 206
B. III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	9	504	54
B. IV.	Jiná aktiva celkem	10	21	13
	<b>Aktiva celkem Součet A. až B.</b>	11	1 150	1 389

Označení	Pasiva	číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k posled. dni účetního období
a	b	c	1	2
<b>A.</b>	<b>Vlastní zdroje celkem Součet A.I. až A.II.</b>	12	682	697
A. II.	Výsledek hospodaření celkem	14	682	697
<b>B.</b>	<b>Cizí zdroje celkem Součet B.I. až B.IV.</b>	15	468	692
B. III.	Krátkodobé závazky celkem	18	459	595
B. IV.	Jiná pasiva celkem	19	9	97
	<b>Pasiva celkem Součet A. až B.</b>	20	1 150	1 389

ke dni 31. 12. 2017  
(v celých tisících Kč)



# Příloha k roční účetní závěrce společnosti Recyklohraní, o.p.s., za rok 2017

## 1. Charakteristika a hlavní aktivity společnosti

**Název společnosti** Recyklohraní, o. p. s.  
**Sídlo:** Soborská 1302/8, 160 00 Praha 6-Dejvice  
**Právní forma:** obecně prospěšná společnost  
osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddílu O, vložka 778  
**IČ:** 247 87 701  
**Datum vzniku:** 23. 12. 2010

### Poslání hlavní činnosti:

- výchovná a vzdělávací činnost v oblasti životního prostředí, s důrazem na oblast zpětného odběru elektrozařízení, obalů, baterií a akumulátorů a dále na oblast nakládání s odpady
- organizace recyklačních programů v mateřských, základních a středních školách
- podpora environmentální výchovy v mateřských, základních a středních školách
- popularizace zpětného odběru odpadů z obalů, elektrozařízení a přenosných baterií a akumulátorů
- osvětová činnost v oblasti recyklace a zpracování odpadů
- výchovné působení na mládež směrem k trvale udržitelnému rozvoji
- poradenská činnost v oblasti životního prostředí
- vzdělávání pedagogických pracovníků a vedoucích pracovníků škol a školských zařízení v oblasti životního prostředí, jakož i pracovníků orgánů územní samosprávy a státní správy, do jejichž působnosti spadá ochrana životního prostředí
- poskytování výchovně vzdělávacích služeb s environmentálním zaměřením provozovatelům kolektivních systémů a autorizovaným společnostem, a to s cílem podpořit výchovu k udržitelnému rozvoji
- organizace soutěží s environmentálním zaměřením s možností udělování motivačních odměn a s cílem motivovat cílovou skupinu k aktivnímu zapojení do systému zpětného odběru odpadů z obalů, elektrozařízení, přenosných baterií a akumulátorů

### Hospodářská činnost:

- v účetním období společnost nevykonávala žádnou hospodářskou činnost

### Správní rada:

**Předseda:** **RNDr. Petr Kratochvíl**, dat. nar. 30. ledna 1960  
Divadelní 1600, PSČ 272 01 Kladno | Den vzniku funkce: 16. dubna 2014 | Den vzniku členství: 23. prosince 2010  
**Členové:** **RNDr. Eva Zvěřinová**, dat. nar. 24. července 1974  
U Homolky 124/5, 150 00 Praha 5 | Den vzniku funkce: 17. března 2015 | Den vzniku členství: 17. března 2015  
**Ing. Taťána Modlová**, dat. nar. 10. ledna 1980  
Kojetická 611, 250 65 Bašť | Den vzniku členství: 26. února 2016

### Dozorčí rada:

**Ing. Jan Prokop**, dat. nar. 25. května 1971  
B. Němcové 214, 277 46 Veltrusy | Den vzniku členství: 1. května 2013

**Ing. Vladislav Schindler**, dat. nar. 7. března 1964  
V Zátíší 344, 273 51 Braškov | Den vzniku členství: 16. dubna 2014  
**Ing. Roman Tvrzník**, dat. nar. 5. prosince 1962  
Nadějovská 522, 190 16 Praha 9 | Den vzniku členství: 26. února 2016

### Zakladatel:

**JUDr. Zdenka Čížková**, dat. nar. 7. ledna 1952  
Markušova 1637/12, 149 00 Praha 4

### Ředitel:

**Hana Ansorgová**, dat. nar. 16. června 1970  
Přecechtělova 2495/26, 155 05 Praha 5 | Den vzniku funkce: 1. dubna 2015

## 2. Účetní metody a obecné účetní zásady

Účetní závěrka byla sestavena na základě účetnictví společnosti vedeného v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a v souladu s vyhláškou č. 504/2002 Sb., kterou se stanoví obsah účetní závěrky pro účetní jednotky, u nichž hlavním předmětem činnosti není podnikání. Údaje přílohy vycházejí z účetních písemností účetní jednotky (účetní doklady, účetní knihy a ostatní účetní písemnosti) a z dalších podkladů, které má účetní jednotka k dispozici. Všechny údaje jsou uvedeny v korunách českých (Kč). Měrnou jednotkou jsou tisíce Kč, pokud není uvedeno jinak. Účetnictví respektuje obecné účetní zásady, především zásadu účtování ve věcné a časové souvislosti, zásadu opatrnosti a předpoklad o schopnosti účetní jednotky pokračovat ve svých aktivitách.

### 2.1 Způsoby ocenění a odpisování

#### 2.1.1 Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek

Nakoupený dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je oceněn pořizovacími cenami.

#### 2.1.2 Odpisování

Odpisový plán účetních odpisů nehmotného investičního majetku vycházel z ustanovení § 28 odst. 3 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví. Dodržuje se zásada jeho odepsání v účetnictví nejdéle na pět let od jeho pořízení, účetní a daňové odpisy se rovnají.

Odpisový plán hmotného investičního majetku vyjmenovaného v § 26 zákona 586/1992 Sb. o daních z příjmů účetní jednotka sestavila v souladu s ustanovením § 30 až 32 tohoto zákona. Účetní jednotka využívá metodu rovnoměrných odpisů.

Systém odpisování dlouhodobého hmotného majetku

Drobný hmotný majetek do 40 000 Kč je účtován do nákladů společnosti při vyskladnění na účet 501 – Spotřeba materiálu.

Dlouhodobý nehmotný majetek se účtuje v účtové třídě 01 – Dlouhodobý nehmotný majetek. Drobný nehmotný majetek v ceně do 60 000 Kč je účtován do nákladů společnosti na účet 518 – Ostatní služby.

#### 2.1.3 Zásoby

Účtování zásob je prováděno způsobem B evidence zásob.

Oceňování nakupovaných zásob je prováděno pořizovacími cenami.

#### 2.1.4 Změny oceňování, odpisování a postupů účtování

Ve sledovaném účetním období nedošlo v účetní jednotce k žádným změnám.

**2.2 Tvorba opravných položek a rezerv**  
Opravné položky a rezervy nebyly tvořeny.

**2.3 Přepočet cizích měn na českou měnu**  
Při přepočtu cizích měn na českou měnu používá společnost aktuální denní kurz vyhlášený ČNB.

**2.4 Účtování výnosů a nákladů**  
Výnosy a náklady se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž věcně i časově souvisejí.

### 3. Doplnující údaje k Rozvaze a k Výkazu zisku a ztráty

#### 3.1 Doplnující údaje o hmotném a nehmotném majetku

##### 3.1.1 Hlavní skupiny nehmotného majetku

Skupina majetku	Pořizovací cena		Oprávk		Zůstatková cena		Přírůstky	Úbytky
	Běžné období	Minulé období	Běžné období	Minulé období	Běžné období	Minulé období		
Software	165	165	165	165	0	0	0	0
Ocenitelná práva	0	0	0	0	0	0	0	0
Výsledky vědecké čin.	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní NIM	189	189	189	165	0	24	0	0
Nedokončený NIM	0	0	0	0	0	0	0	0

##### 3.1.2 Hlavní skupiny hmotného majetku

Skupina majetku	Pořizovací cena		Oprávk		Zůstatková cena		Přírůstky	Úbytky
	Běžné období	Minulé období	Běžné období	Minulé období	Běžné období	Minulé období		
Pozemky	0	0	0	0	0	0	0	0
Budovy, haly, stavby	0	0	0	0	0	0	0	0
Samostatné movité věci a soubory mov. věcí	160	160	124	89	36	71	0	0
Jiný HIM	0	0	0	0	0		0	0
Nedokončený HIM	0	0	0	0	0	0	0	0

#### 3.2 Zaměstnanci

**Průměrný evidenční přepočtený počet zaměstnanců ve sledovaném období byl 1.**

Mzdové náklady	611 tis. Kč
Ostatní sociální náklady	132 tis. Kč

#### 3.3 Výsledek hospodaření v členění na hlavní a hospodářskou činnost

	Hlavní	Hospodářská
Náklady celkem	5 324 tis. Kč	0
Výnosy celkem	5 340 tis. Kč	0
Výsledek hospodaření před zdaněním	16 tis. Kč	0

#### 3.4. Pohledávky a závazky

##### 3.4.1 Pohledávky po lhůtě splatnosti

Počet dnů	Sledované období		Předchozí období	
	Z obch. styku	Ostatní	Z obch. styku	Ostatní
0–6 měs.	727	0	475	0
6–12 měs.	0	0	0	0
Více než 12 měs.	0	0	0	0

##### 3.4.2 Závazky po lhůtě splatnosti

Počet dnů	Sledované období		Předchozí období	
	Z obch. styku	Ostatní	Z obch. styku	Ostatní
0–6 měs.	502	97	374	94
6–12 měs.	0	0	0	0
Více než 12 měs.	0	0	0	0

#### 3.5 Události, které nastaly po datu účetní závěrky

Žádné události, které by ovlivnily účetní závěrku roku 2017, po datu účetní závěrky nenastaly.

#### 3.6 Informace o transakcích se spřízněnými osobami

V roce 2017 neobdrželi členové řídících, kontrolních a správních orgánů žádné zálohy, závdavky, zápůjčky, úvěry, přiznané záruky ani jiné výhody a nevlastní žádné akcie/podíly společnosti.

#### 3.7 Předpoklad nepřetržitého trvání společnosti

Účetní závěrka k 31. prosinci 2017 byla sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti. Příložená účetní závěrka tudíž neobsahuje žádné úpravy, které by mohly z této nejistoty vyplývat.

**Sestaveno dne:** 26. března 2018  
**Sestavil:** Ing. Radko Posekaný



Podpis statutárního zástupce





RECYKLO  
**HRANÍ** ANEB  
UKLIÐME SI SVĚT

**Recyklohraní, o.p.s.**

Soborská 1302/8, 160 00 Praha 6

[www.recyklohrani.cz](http://www.recyklohrani.cz)